

パネルつりクランプ

EWPA

- 最大使用荷重：150kg/1台
(300kg/1セット)
- 有効板厚：30～50mm
50～70mm
70～90mm
- 安全係数：5以上

■用途

- 軽量パネルのつり上げ、運搬、反転、施工。



■特長

1. ワンタッチ操作機構

- スプリング式ロック装置付きで、取り付け操作は簡単です。
- クランプの開放は遠隔操作用開放ロープを引っ張るだけでOK!

2. パネルの破損防止

- パネルの両面をゴム付きパッドでクランプします。

3. 安全性の向上

- 受け側パッドはスパイク(高さ0.5mm)でパネルをガッチリクランプします。(パネルの裏側には傷が付きません。スパイクは取り外しできます。)

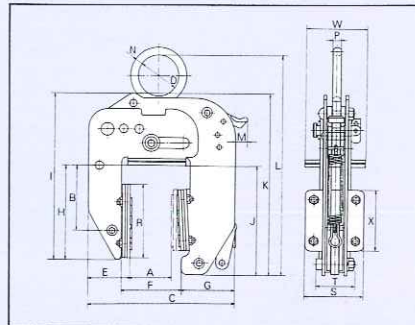
4. 3段階の開口調整

- パネルの厚みに合わせて開口調整が可能です。
- 調整方法は、ピンを差し替えるだけの簡単調整!

■適用部材

- サイディングボード
(クランプする部分が空洞でないもの)
- 外壁用化粧パネル
- 断熱外壁材
- 木質系パネル
- コンクリートパネル
- ALC.材木

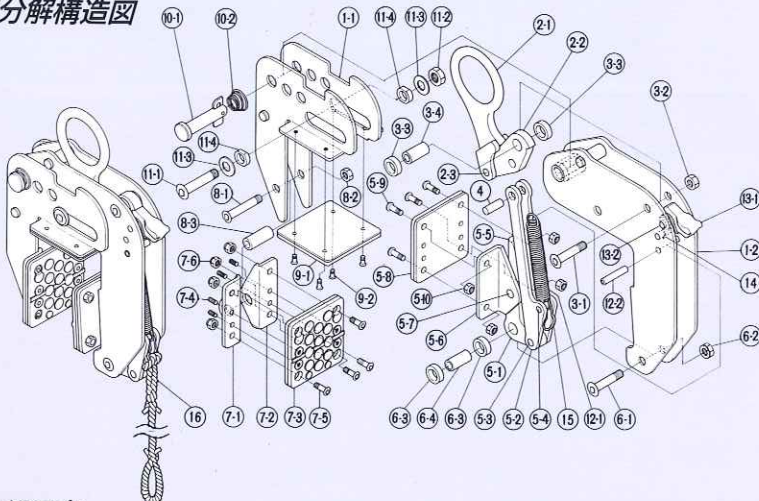
■寸法図



■仕様表

型 式	最大 使用荷重 (kg)	有効板厚 A (mm)	寸 法(mm)																			製品 質量 (kg)
			B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	P	R	S	T	W	X	
EWPA-150(30～90)	150	30～90	80	181	φ50	54	74	67	117	204.5	137	224	273～312	15	10	10	112	72	42.5	74	75	3.4

■分解構造図



■部品名

部品番号	品 名	枝番	部品名	数	部品番号	品 名	枝番	部品名	数
1	本体	1-1	本体	2	7	受け金	7-1	受け金本体A	1
		1-2	スライド本体	1			7-2	受け金本体B	1
2	つり環ユニット	2-1	つり環	1			7-3	受け金パッド	1
		2-2	リンク	1			7-4	スパイク	4
		2-3	つり環カシメピン	1			7-5	パッド止めボルト	4
3	リンクボルト	3-1	リンクボルト	1			7-6	ナット	4
		3-2	ナット	1			8-1	受け金ボルト	1
		3-3	リンクボルト用カラー	2	8	受け金ボルト	8-2	ナット	1
		3-4	リンクボルト用スリーブ	1			8-3	受け金ボルト用スリーブ	1
4	リンクピン			1	9	保護パッド	9-1	保護パッド	1
		5-1	押えリンク	1			9-2	パッド止めねじ	4
		5-2	リンク	2	10	開口調整ピン	10-1	開口調整ピン	1
		5-3	リンクカシメピン	1			10-2	コーンスプリング	1
		5-4	スプリングピン	1			11-1	固定ボルト	1
5	押え金ユニット	5-5	押え金本体A	1			11-2	ナット	1
		5-6	押え金本体B	1			11-3	座金	2
		5-7	押え金カシメピン	1			11-4	固定ボルト用カラー	2
		5-8	押え金パッド	1			12-1	ロックスプリング	1
		5-9	パッド止めボルト	4	12	ロックスプリング	12-2	スプリングピン	1
		5-10	ナット	4			13-1	トリガー	1
		6-1	押えリンクボルト	1	13	トリガー	13-2	スプリングピン	1
		6-2	ナット	1					
6	押えリンクボルト	6-3	押えリンクボルト用カラー	2	14	トリガー用キックはね			1
		6-4	押えリンクボルト用スリーブ	1	15	開放金具			1
					16	開放ロープ			1

パネルつりクランプ 専用天秤

クレーンフックに直掛け出来ます。
(クレーンフックのサイズによって
は、取り付け用スリングが必要とな
る場合があります。)

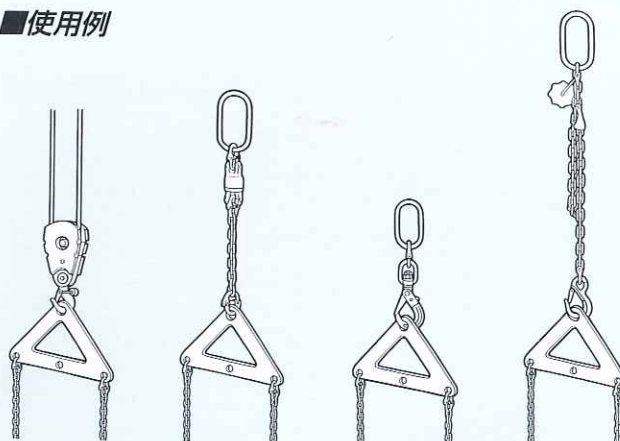


天秤・スリングセット
(スリング長さ0.5m)

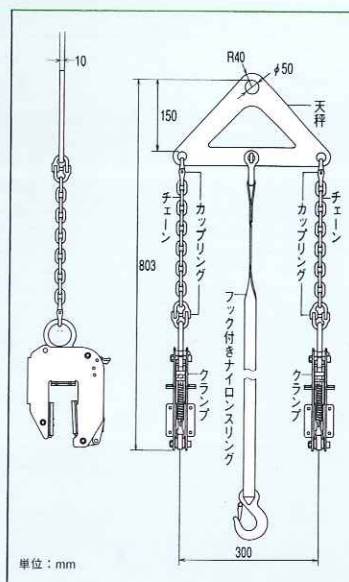


天秤・スリング・クランプセット
(スリング長さ0.5m)

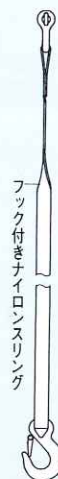
■使用例



■寸法図



← パネルつりクランプ完全セット例



より安全な作業のために、
フック付ナイロンスリングと
ねじジャックルを、オプション
にてご用意致しております。

パネルつりクランプ・天秤セット



パネルつりクランプ 天秤セット	セット内容		セット質量 (kg)
	クランプ型式	天秤(クランプ取り付 け用スリング付き)	
EWPNセット	EWPN-150 (15~35) / 2台	SCBM-D-0.5(0.5) / 1台	8.9
EWPAセット	EWPN-150 (30~90) / 2台	SCBM-D-0.5(0.5) / 1台	10.9

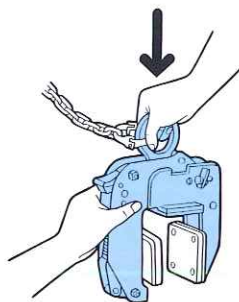
(フック付きナイロンスリングはオプションです。)



■クランプの操作方法

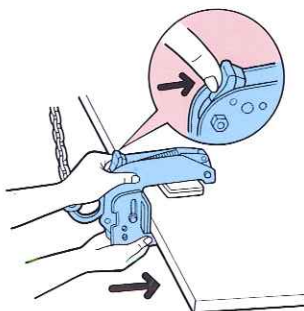
① 開口部の開放

つり環をクランプ本体内に押し込む。



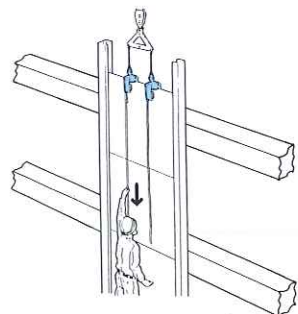
② パネルへの取り付け

クランプをパネルに差し込む。つり環を本体内に押し込み、その状態でロック装置用トリガーを指で押す。ロックスプリングの力で開口部が閉じる。



③ パネル施行後のクランプの開放

パネルが確実に固定されたことを確認後、クレーンを少し巻き下げ、スリングをたるませて、遠隔操作開放ロープを垂直に引っ張る。または、つり環を押し込む。



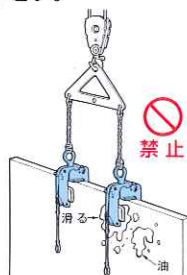
■使用上の注意事項

危険 ①ご使用前に必ず取扱説明書をお読み下さい。

危険 ②1点つり厳禁。必ず天秤を使用して2点つりを行って下さい。

危険 ③クランプの最大使用荷重及び有効板厚を超えるつり荷は、絶対につらないで下さい。ご使用前にパネル「厚さ」を確認し、パネルに適合するよう、開口調整を行って下さい。

注意 ④つり荷のつかみ部に油、塗料、スケール、錆び等の付着物がある場合は、きれいに取り除いて下さい。

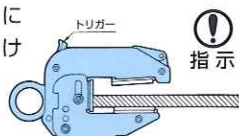


危険 ⑤クランプでつかむ部分が空洞になっているパネルには使用しないで下さい。パネルが破損する恐れがあります。

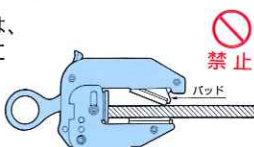


危険 ⑥つり荷に開口部の奥が当たるまでクランプを差し込んで下さい。

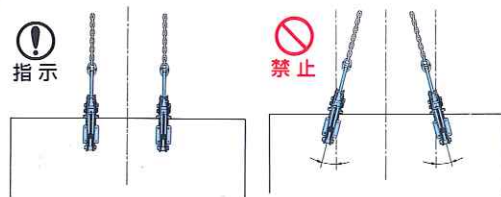
危険 ⑦トリガーのある方を上にして、クランプを取り付けて下さい。



危険 ⑧つり荷に取り付ける際は、パッドが傾かないようにして下さい。



危険 ⑨取り付け角度を付けて使用しないで下さい。



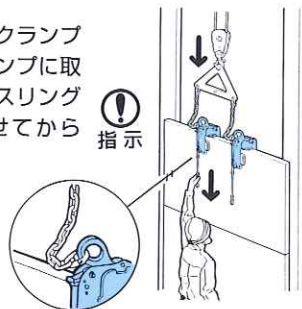
危険 ⑩偏心つり、共つり、段つりをしないで下さい。

危険 ⑪重ねつり、当て物つりをしないで下さい。

危険 ⑫つり荷の落下、転倒範囲内に立ち入らないで下さい。また、人の頭上通過・頭上での作業は絶対にしないで下さい。



危険 ⑬パネル等施工後のクランプ開放時には、クランプに取り付けられているスリングを十分にたるませてから開放して下さい。

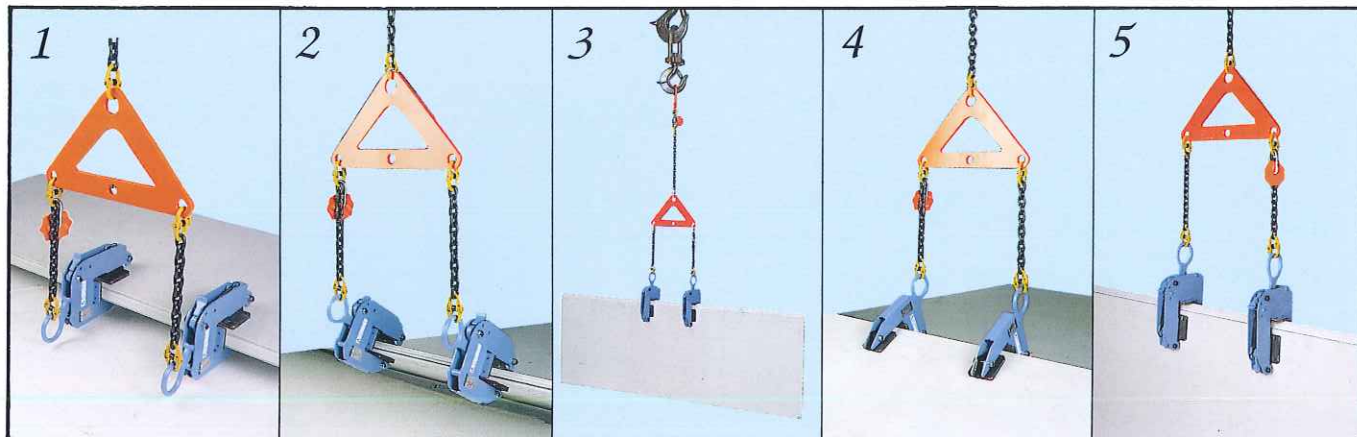


危険 ⑭必ず作業開始前の点検、定期点検を実施し、異常のあるクランプは使用禁止として下さい。

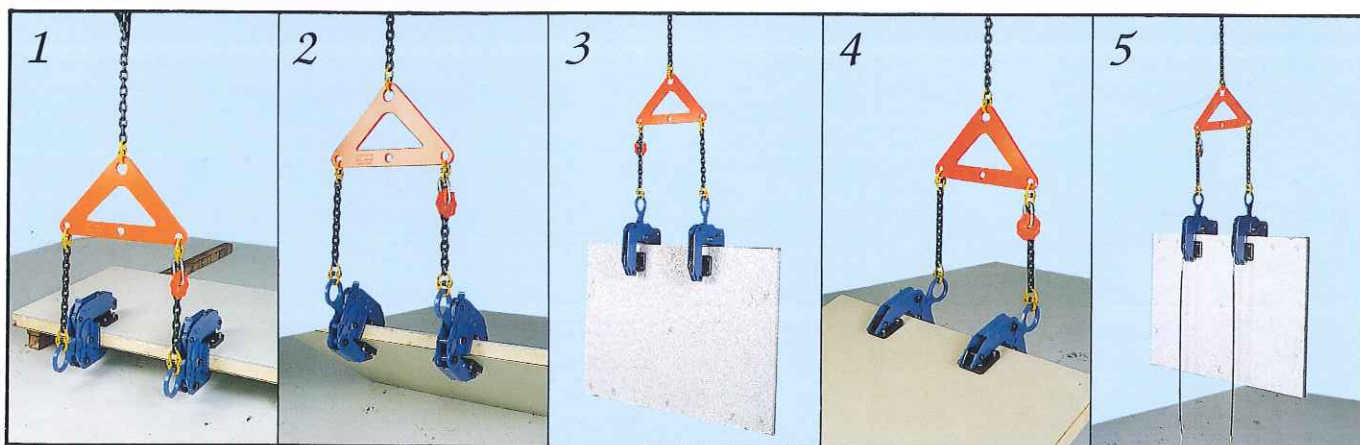
危険 ⑮石材、張付パネル等、表面が硬くて滑りやすいパネルには使用できません。

危険 ⑯凍結したつり荷のつり上げは厳禁です。

EWPN (開口固定式・軽量型)



EWPA (開口調整式・広開口型)



世界の吊具 イーグルクランプ株式会社

本 社 / 〒542-0012 大阪市中央区谷町8丁目2番3号(久寿野木ビル) ☎(06)6762-0341(代) FAX(06)6768-5718(代)
(資 料 部) E-mail: (本社)eagle@eagleclamp.co.jp (営業本部)aya-m@eagleclamp.co.jp
東 京 支 店 / 〒221-0822 横浜市神奈川区西神奈川12-2(日光ビル) ☎(045)491-5355(代) FAX(045)491-9633
札幌営業所 / 〒003-0833 札幌市白石区北郷3条3丁目12番3号 ☎(011)873-6053(代) FAX(011)873-6306
仙台営業所 / 〒983-0014 仙台市宮城野区高砂1丁目27番地の3 ☎(022)254-5161(代) FAX(022)254-5163
北関東営業所 / 〒973-0817 群馬県太田市監塚町1402(九合ビル) ☎(0276)46-7331(代) FAX(0276)46-7004
千葉営業所 / 〒290-0056 千葉県市原市五井1205-1 ☎(0436)23-4811(代) FAX(0436)23-4812
名古屋営業所 / 〒466-0062 名古屋市熱田区大宝1丁目5-17 ☎(052)671-4137(代) FAX(052)671-5730
大阪営業所 / 〒542-0012 大阪市中央区谷町8丁目2番3号(久寿野木ビル) ☎(06)6762-2081(代) FAX(06)6768-8275
北陸営業所 / 〒921-8011 金沢市入江3丁目132番地(福村ビル) ☎(076)291-2026(代) FAX(076)291-2027
岡山営業所 / 〒700-0986 岡山市新屋敷3丁目5番21号 ☎(086)246-1451(代) FAX(086)245-8951
広島営業所 / 〒733-0863 広島市西区草津南3丁目7番9号 ☎(082)279-6600(代) FAX(082)501-2566
小倉営業所 / 〒802-0064 北九州市小倉北区片野3丁目4番14号(勝之ビル) ☎(093)921-1286(代) FAX(093)922-4379
長崎営業所 / 〒852-8106 長崎市若川町13番3号 ☎(095)844-9875(代) FAX(095)846-2251
奈良工場 / 〒630-0142 奈良県生駒市北田原町1570 ☎(0743)78-0571(代) FAX(0743)78-1639
技 術 部 / 〒630-0142 奈良県生駒市北田原町1570 ☎(0743)78-0571(代) FAX(0743)78-0572

ユーザー新規登録・確認、定期点検についてのお問い合わせは、

☎ 0120-119-080

ホームページ

<http://www.eagleclamp.co.jp>

A4-2000 AP-5(第3版 第1刷) 0511 パネルつりクランプ 600円